

OSSSC
Forest Guard
Previous Year Paper
24 Apr, 2024 Shift 3



Adda247

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



1,00,000+
Mock Tests



Personalised
Report Card



Unlimited
Re-Attempt



600+
Exam Covered



25,000+ Previous
Year Papers



500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW

View Your Responses

Grievance About Question

View Grievance Questions

Admin loggedin.[Logout]

Roll No.

Candidate Name

Exam Name

: Livestock Inspector,Forester and Forest Guard

Test Date

: 24 Apr 2024

Test Time

: 04:00 PM

Centre

Correct Option selected

Wrong Option selected

Correct Option

Not Answered

Section - I (English)

Q.No: 1	Choose the correct part of speech for the underlined word in the sentence. He walked quickly to catch the bus.
Verb	
Adverb	
Adjective	
Pronoun	

Q.No: 2	Read the following paragraph and then answer the questions given below by choosing the most appropriate option based on what is said in the paragraph: Technology and its Impact Technology has become an integral part of our daily lives, shaping the way we work, communicate, and access information. With the rapid advancement of digital technologies, the world has witnessed a paradigm shift in various sectors. From healthcare to education, technology has played a pivotal role in transforming traditional practices. While it brings convenience and efficiency, there are concerns about its impact on privacy and the need for ethical considerations in its development. How has technology impacted various sectors?
Negatively	
Positively	
Indifferently	
Unpredictably	
Not Answered	

Q.No: 3	Read the following paragraph and then answer the questions given below by choosing the most appropriate option based on what is said in the paragraph: Technology and its Impact Technology has become an integral part of our daily lives, shaping the way we work, communicate, and access information. With the rapid advancement of digital technologies, the world has witnessed a paradigm shift in various sectors. From healthcare to education, technology has played a pivotal role in transforming traditional practices. While it brings convenience and efficiency, there are concerns about its impact on privacy and the need for ethical considerations in its development. What phrase describes the speed of technological advancement?
Gradual improvement	
Paradigm shift	
Consistent decline	
Traditional practices	

Q.No: 4	Read the following paragraph and then answer the questions given below by choosing the most appropriate option based on what is said in the paragraph: Technology and its Impact Technology has become an integral part of our daily lives, shaping the way we work, communicate, and access information. With the rapid advancement of digital technologies, the world has witnessed a paradigm shift in various sectors. From healthcare to education, technology has played a pivotal role in transforming
---------	--

	traditional practices. While it brings convenience and efficiency, there are concerns about its impact on privacy and the need for ethical considerations in its development.
	What is a concern associated with technology mentioned in the paragraph?
Lack of advancement	
Impact on health	
Ethical considerations	
Positive transformation	

Q.No: 5	Select the word that means "extremely happy":
Gloomy	
Somber	
Ecstatic	
Melancholic	
Not Answered	

Q.No: 6	Identify the sentence in simple past tense.
He eats sandwich every day.	
He ate a sandwich for lunch.	
He is eating a sandwich right now.	
He will eat a sandwich tomorrow.	

Q.No: 7	Select the appropriate option that represents the synonym of the given word:
	Generic
Universal	
Precise	
Definite	
Specific	
Not Answered	

Q.No: 8	Choose the correct option that completes the sentence logically and grammatically: The teacher asked us ____ our homework on time.
do	
did	
to do	
doing	
Not Answered	

Q.No: 9	Choose the correct part of speech for the underlined word for the given sentence. The students are <u>studying</u> for the exam.
Adverb	
Noun	
Verb	
Adjective	

Q.No: 10	What is the singular form of "sheep"?
sheeps	
sheepes	
sheep	
shoop	

Q.No: 11	Choose the correct punctuation for the following sentence: "Does the train arrive at 5 pm"
Colon (:)	
Question mark (?)	
Exclamation mark (!)	
Period (.)	

Q.No: 12	Choose the correct past tense of "go":
go	
went	
gone	
going	

Q.No: 13	Arrange the following jumbled sentence into a coherent order: A. Working B. For C. He D. Enjoys E. Hours F. Several
C-D-F-E-A-B	
C-D-B-F-E-A	
A-B-F-E-C-D	
C-D-A-B-F-E	

Q.No: 14	Choose the correct term for "A place where animals are kept for public exhibition."
Aquarium	
Sanctuary	
Reserve	
Zoo	

Q.No: 15	Choose the correct article in English grammar, that completes the sentence: Can you pass me ____ pen?
a	
the	
an	
No Article Required	
Not Answered	

Q.No: 16	Choose the correct passive form: "The teacher will teach the lesson."
The lesson will be teaching by the teacher.	
The lesson will be taught by the teacher.	
The lesson is taught by the teacher.	
The lesson will teach by the teacher.	

Q.No: 17	Choose the correct part of speech for the underlined word for the given sentence. The painting displayed vibrant colors and <u>intricate</u> details.
Noun	
Adjective	
Adverb	
Verb	
Not Answered	

Q.No: 18	Choose the option that best represents the antonym of the underlined word in the sentence. The scientist conducted a <u>painstaking</u> experiment to prove her theory.
challenging	
effortless	
laborious	
difficult	
Not Answered	

Q.No: 19	Choose the synonym for "Debilitate":
Strengthen	
Weaken	

Fortify
Invigorate
Not Answered

Q.No: 20	The sentence "The news is reported by the media" can be rewritten in active voice as:
The media are reported by the news.	
The news reports the media.	
The media reports the news.	
The news is being reported by the media.	

Q.No: 21	Fill in the blank with the correctly spelled word: They played a joke to _____ him.
Embarrass	
Embarras	
Embaras	
Embarass	
Not Answered	

Q.No: 22	What does the idiom "break the ice" mean?
Break a glass	
Finish a task quickly	
Melt something frozen	
Start a conversation in a social setting	
Not Answered	

Q.No: 23	Choose the correct question tag from the four options given, that completes the sentence logically and grammatically: They will come on time, ___?
won't they	
will they	
do they	
does they	
Not Answered	

Q.No: 24	Choose the correct option that completes the sentence logically and grammatically: My sister and I enjoy watching movies, but ____ prefer comedies.
hers	
she	
ourselves	
her	

Q.No: 25	What does the term "plentiful" mean?
Limited	
Less	
Abundant	
Scarce	
Not Answered	

Section - II (Odia)

Q.No: 26	ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ଣ୍ଣ ସହିତ ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ଣ୍ଣର କିମ୍ବା ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣ ର ମିଳନ କୁ କଣ କୁହାଯାଏ।
ବ୍ୟଞ୍ଜନ ସହି	
ସମନ୍ତ	
ବିସର୍ଗ ସହି	

ସ୍ତର ସନ୍ଧି

Q.No: 27	ପ୍ରାଚୀନ ଶବ୍ଦର ବିପରୀତ ଶବ୍ଦ କଣ ?
ଅବାର୍ତ୍ତନ	
ଅର୍ବାଚନ	
ଅବାର୍ତ୍ତନ	
ଅର୍ବାଚନ	

Q.No: 28	ଭିକାରୀ ଭିକ ମାଗି ଆସିଛି। 'ମାଗି' କେଉଁ ପ୍ରକାର କ୍ରିୟା?
ମିଶ୍ର କ୍ରିୟା	
ଏକକ କ୍ରିୟା	
ଅସମାପିକା କ୍ରିୟା	
ସମାପିକା କ୍ରିୟା	

Q.No: 29	ବିଶେଷ୍ୟ ଓ ସର୍ବନାମ ପଦକୁ ବିଶେଷିତ କରୁଥିବା ବିଶେଷଣ ପଦକୁ କ'ଣ କୁହାଯାଏ?
ଭାବ ବିଶେଷଣ	
କେଉଁଟି ନୁହେଁ	
କ୍ରିୟାପଦ	
ନାମ ବିଶେଷଣ	
Not Answered	

Q.No: 30	ଅନ୍ୟ ବର୍ଣ୍ଣର ସାହାଯ୍ୟ ନ ନେଇ ଉଚ୍ଚାରିତ ହେଉଥିବା ବର୍ଣ୍ଣ ମାନଙ୍କୁ କଣ କୁହାଯାଏ ?
ଅନୁନାସିକ ବର୍ଣ୍ଣ	
ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣ	
ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ଣ୍ଣ	
ଉଷ୍ମ ବର୍ଣ୍ଣ	

Q.No: 31	ଉପଯୁକ୍ତ ଶବ୍ଦ ବାଛି ଶୂନ୍ୟସ୍ଥାନ ପୂରଣ କର। ରାମ ବାବୁ କଣ କଥା ଗୋପନ ରଖିବେ, ତାଙ୍କ ପୁଅ ପରା _____।
ଉଡାତଡେଇ	
ଅନ୍ଧର ଲତ୍ତତି	
ଡୋଲ ଭିତରେ ମୂଷା	
କପାମାଳି	
Not Answered	

Q.No: 32	ଗୋ + ଇନ୍ଦ୍ର = _____ ଶୂନ୍ୟ ସ୍ଥାନରେ ଉପଯୁକ୍ତ ସନ୍ଧି ଶବ୍ଦଟି ଲେଖ।

ଗବିନ୍ଦ
ରବେନ୍ଦ୍ର
ଗବାନ୍ଦ୍ର
ଗବନ୍ଦ୍ର

Q.No: 33	ସୁକୃତ ଶବ୍ଦର ବିପରୀତ ଶବ୍ଦ କଣ ?
ଦୁଷ୍ଟ	
ଦୁଷ୍ଟି	
ଦୁଷ୍ଟୀ	
ଦୁଷ୍ଟି	

Q.No: 34	ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ପଦମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି 'ସୁନା' ର ପ୍ରତିଶବ୍ଦ ନୁହେଁ
ହାତକ	
ରଢ଼	
କନକ	
କାଞ୍ଚିନ	

Q.No: 35	ଯେଉଁ ପଦ କୌଣସି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ନାମକୁ ନ ବୁଝାଇ ଅନେକଙ୍କର ସାଧାରଣ ନାମ କୁ ପ୍ରକାଶ କରିଥାଏ, ତାକୁ କେଉଁ ବିଶେଷ୍ୟ କହନ୍ତି ?
ଜାତିବାଚକ ବିଶେଷ୍ୟ	
ବସ୍ତୁ ବାଚକ ବିଶେଷ୍ୟ	
ଗୁଣ ବାଚକ ବିଶେଷ୍ୟ	
କ୍ରିୟା ବାଚକ ବିଶେଷ୍ୟ	

Q.No: 36	ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ପଦମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ଭିନ୍ନ ଶବ୍ଦଟିକୁ ବାଛ ।
ରକ୍ଷ	
ଦନ୍ତୁକ	
ଅକ୍ଷି	
ଦୈତ୍ୟ	
Not Answered	

Q.No: 37	ଶୁଷ୍କ ଶବ୍ଦର ବିପରୀତ ଶବ୍ଦ କଣ ?
ଦୁଷ୍ଟୂତ	
ଓଦା	
ଅଶୁଷ୍କ	
ଆଦ୍ର	

Q.No: 38	ଅବସ୍ଥାନର ଉପସର୍ଗ କିଏ ?
----------	-----------------------

ଅବଶ
ଅବ
ଅ
ବ

Q.No: 39	ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ରୂଢ଼ି ଓ ତାର ଅର୍ଥ ଦିଆ ଯାଇଥିବା ଯୋଡ଼ି ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଭୁଲ୍ ?
କଂସାରି ଘରର ପାଚା – ଅତ୍ୟନ୍ତ ଦକ୍ଷ	
ଚଷ୍ଟ କୁଟିବା – ବୃଥା ପରିଶ୍ରମ କରିବା	
ଝିମିଟି ଖେଳରୁ ମହାଭାରତ – ଛୋଟ କଥାରୁ ବିରାଟ ଆକାର ଧାରଣ	
ଛେନାରୁ ଚୋପା ଛତେଇବା – ସବୁ କଥାରୁ ତ୍ରୁଟି ବାଛିବା	

Q.No: 40	ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ରୂଢ଼ି ଓ ତାର ଅର୍ଥ ଦିଆ ଯାଇଥିବା ଯୋଡ଼ି ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଭୁଲ୍ ?
ଘରେ ନପଶ୍ଚୁଣ୍ଡ ଚାଲ ବାଜିବା – କାମ ଆରମ୍ଭ କରିବା ପୂର୍ବରୁ ବାଧା	
ରସି ଜଟା ଛିଣ୍ଡାଇ ମରିବା – ଅସମ୍ଭବ କୁ ସମ୍ଭବ କରିବା	
ଅମଡ଼ା ମାଡ଼ିବା – ଅବାଚରେ ଯିବା	
ଚକ ଗଡ଼ିଲେ ବାର ହାତ – ବାହାନା ଦେଖାଇ ଖସିଯିବା	
Not Answered	

Q.No: 41	ହରିଶ ଚଞ୍ଚଳ ଦୌଡ଼ି ପାରେ। ଏଠାରେ ଚଞ୍ଚଳ କେଉଁ ବିଶେଷଣ ଅଟେ ?
କ୍ରିୟା ବିଶେଷଣ	
ଗୁଣବାଚକ ବିଶେଷଣ	
ଅବସ୍ଥାବାଚକ ବିଶେଷଣ	
ବିଧେୟ ବିଶେଷଣ	

Q.No: 42	ପ୍ରକ୍ଷେପନର ଧାତୁଟି କିଏ ?
କ୍ଷେପ୍	
କ୍ଷିପ୍	
ଖ୍ପ୍	
କ୍ଷେପଣ	

Q.No: 43	ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଗୁଣର ନାମ ବା ଅବସ୍ଥାକୁ ବୁଝାଉଥିବା ବିଶେଷ୍ୟ ପଦକୁ କଣ କୁହାଯାଏ ?
ବସ୍ତୁ ବାଚକ ବିଶେଷ୍ୟ	
ଗୁଣ ବାଚକ ବିଶେଷ୍ୟ	
ଜାତିବାଚକ ବିଶେଷ୍ୟ	
ନାମ ବାଚକ ବିଶେଷ୍ୟ	

Q.No: 44	ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ରୂଢ଼ି ଓ ତାର ଅର୍ଥ ଦିଆ ଯାଇଥିବା ଯୋଡ଼ି ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଠିକ୍ ?

ଖଣ୍ଡା ଧାରରେ ଚାଲିବା – ଅତ୍ୟନ୍ତ ନିୟମାନୁବର୍ତ୍ତୀ ହେବା
ଗୋଡ଼ ଚାଣିବା – ଅନ୍ୟକୁ ସାହାଜ୍ୟ କରିବା
ଗୋଡ଼ରୁ ପାଣି ମରିବା – ସମ୍ବଳ ସରିଯିବା
ଅଠା କାଠିରେ ପକାଇବା – ବନ୍ଦୀ କରିବା

Q.No: 45	କେଉଁ ଉପସର୍ଗ ଧାତୁର ପୂର୍ବରେ ହ୍ରସ୍ବହ୍ରତ ହେବା ସହିତ ସ୍ବତନ୍ତ୍ର ପଦ ରୂପେ ବାକ୍ୟରେ ହ୍ରସ୍ବହ୍ରତ ହୁଅନ୍ତି ?
ପରି	
ପ୍ରତି	
ଅତି	
ସମସ୍ତ	

Q.No: 46	ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ ଦୀର୍ଘ ସ୍ଵର କେଉଁଟି ?
ଆ ଇ	
ଓ ଔ	
ଏ ଐ	
ଆ ଇ	

Q.No: 47	ନିମ୍ନ ଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ ସଂଯୁକ୍ତ ସ୍ଵର ବା ସନ୍ଧ୍ୟକ୍ଷର କେଉଁଟି ?
ଓ ଔ	
ଏ ଓ	
ଐ ଔ	
ଐ ଏ	
Not Answered	

Q.No: 48	ନ୍ ପରେ ଲ ଥିଲେ ନ୍ ଛାନରେ କ'ଣ ହୁଏ?
ଚନ୍ଦ୍ରବିନ୍ଦୁ ଓ ଲ ର ଫ୍ରିଟ ହେବ	
ଲ୍	
ଚନ୍ଦ୍ରବିନ୍ଦୁ ଓ ନ ର ଫ୍ରିଟ ହେବ	
ନ୍	
Not Answered	

Q.No: 49	ଉପଯୁକ୍ତ ଶବ୍ଦ ବାଛି ଶୂନ୍ୟସ୍ଥାନ ପୂରଣ କର। ଆଜିର ଦରବୃତ୍ତି ସମୟରେ କେହି _____ ନାହିଁ ।
କମ୍ବଳରୁ ବାଳ ବାଛିବେ	
କଳାକନା ବୁଲାଇବେ	
ଗୋଡ଼ ଚାଣିବେ	
ରଣ କରି ଘିଅ ଖାଇବେ	

Q.No: 50	'କାନ୍ଥୁଛି' କ୍ରିୟା ରୁ କାହାର ସୂଚନା ମିଳୁଛି ?
ପୂରୁଷ	
ସମସ୍ତ	
ବଚନ	
କାଳ	

Section - III (Arithmetic)

Q.No: 51	Simplify : $\frac{2}{3} \times \frac{4}{3} =$	ସରଳୀକରଣ କରନ୍ତୁ : $\frac{2}{3} \times \frac{4}{3} =$
$\frac{6}{3}$		$\frac{6}{3}$
$\frac{8}{9}$		$\frac{8}{9}$
$\frac{6}{12}$		$\frac{6}{12}$
$\frac{8}{3}$		$\frac{8}{3}$
Not Answered		

Q.No: 52	A coffee making requires 2 cups of milk and 2 spoons of coffee powder. What is the ratio of milk to coffee powder if both the ingredients are increased by 4 times?	ଏକ କଫି ତିଆରିରେ 2 କପ୍ କ୍ଷୀର ଏବଂ 2 ଚାମଚ କଫି ପାଉଡର ଆବଶ୍ୟକ । ଯଦି ଉଭୟ ଉପାଦାନ 4 ଗୁଣ ବୃଦ୍ଧି ହୁଏ, ତେବେ କଫି ପାଉଡର ସହିତ କ୍ଷୀରର ଅନୁପାତ କେତେ?
1:2		1:2
8:2		8:2
2:8		2:8
8:8		8:8
Not Answered		

Q.No: 53	A car travels at a speed of 50km/h for the first 3 hours, then at a speed of 60km/h for the next 2 hours. What is the total distance travelled by the car?	ଏକ କାର ପ୍ରଥମ 3 ଘଣ୍ଟା ପାଇଁ 50 କିଲୋମିଟର / ଘଣ୍ଟା ବେଗରେ, ତା'ପରେ ପରବର୍ତ୍ତୀ 2 ଘଣ୍ଟା ପାଇଁ 60 କିଲୋମିଟର ବେଗରେ ଯାତ୍ରା କରେ । କାର ଦ୍ୱାରା ଯାତ୍ରା କରୁଥିବା ସମୁଦାୟ ଦୂରତା କେତେ?
210km		210 କି.ମି.
300km		300 କି.ମି.
270km		270 କି.ମି.
250km		250 କି.ମି.
Not Answered		

Q.No: 54	If a runner completes a race of 10 kilometers in 2 hours, what is their average speed?	ଯଦି ଜଣେ ରନର୍ 10 କିଲୋମିଟର ଦୂର ଦୌଡକୁ 2 ଘଣ୍ଟାରେ ସମାପ୍ତ କରେ, ତେବେ ତାଙ୍କର ହାରାହାରି ଗତି କେତେ?
20 kmph		20 kmph
15 kmph		15 kmph
30 kmph		30 kmph
5 kmph		5 kmph
Not Answered		

Q.No: 55	If the Simple Interest for 5 years is Rs. 3000 at 8% rate of interest. Find the compound interest for the same time : (Approximate)	ଯଦି 8% ସୁଧ ହାରରେ 5 ବର୍ଷ ପାଇଁ ସରଳ ସୁଧ 3000 ଟଙ୍କା ହେଲା । ସମାନ ସମୟ ପାଇଁ ଚକ୍ରବୃଦ୍ଧି ହାରରେ ସୁଧ କେତେ: (ଆନୁମାନିକ)
Rs.3619.96		Rs.3619.96

Rs.3519.96	Rs.3519.96
Rs.3419.96	Rs.3419.96
Rs.3319.96	Rs.3319.96
Not Answered	

Q.No: 56	In a box, the ratio of Cushions to Pillow covers is 5:3. If there are 56 items in total, how many Cushions are there?	ଏକ ବାକ୍ସରେ, କୁଶନର ପିଲୋ କଭର ସହିତ ଅନୁପାତ 5: 3 ଯଦି ସମୁଦାୟ 56 ଟି ଆଇଟମ୍ ଅଛି, ସେଠାରେ କେତେ କୁଶନ ଅଛି?
30		30
27		27
33		33
35		35
Not Answered		

Q.No: 57	My brother is twice my age. After 2 years he would be 5 years older to me. What is my present age?	ମୋ ଭାଇ ମୋ ବୟସର ଦୁଇଗୁଣା 2 ବର୍ଷ ପରେ ସେ ମୋ ଠାରୁ 5 ବର୍ଷ ବଡ଼ ହେବେ ମୋର ବର୍ତ୍ତମାନର ବୟସ କେତେ?
8 years		8 ବର୍ଷ
5 years		5 ବର୍ଷ
10 years		10 ବର୍ଷ
2 years		2 ବର୍ଷ
Not Answered		

Q.No: 58	If you randomly choose a month of the year, what is the probability that it is November?	ଯଦି ଆପଣ ଅନିୟମିତ ଭାବରେ ବର୍ଷର ଏକ ମାସ ବାଛିନ୍ତି, ତେବେ ନଭେମ୍ବର ମାସ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା କେତେ?
11/12		11/12
5/6		5/6
0		0
1/12		1/12
Not Answered		

Q.No: 59	A shopkeeper bought 72 Spanner at Rs.500 per dozen and 96 Screwdriver at Rs. 800 per dozen. Then sells Spanner at 20% profit per dozen and Screwdriver at 30% loss per dozen. What is the combined selling price of both?	ଜଣେ ଦୋକାନୀ 72 ସ୍ପାନର୍ Rs. 500 ଡଜନରେ ଏବଂ 96 ସ୍କ୍ରୁ ଡ୍ରାଇଭର ପ୍ରତି ଡଜନ Rs.800 ଟଙ୍କାରେ କିଣିଛନ୍ତି ଡଜନ ପ୍ରତି ସ୍ପାନର୍ 20% ଲାଭରେ ଏବଂ ସ୍କ୍ରୁ ଡ୍ରାଇଭର ପ୍ରତି ଡଜନରେ 30% କ୍ଷତିରେ ବିକ୍ରି କରେ ଉଭୟର ମିଳିତ ବିକ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ କେତେ?
Rs.8280		Rs.8280
Rs.8080		Rs.8080
Rs.8180		Rs.8180
Rs.8240		Rs.8240
Not Answered		

Q.No: 60	If the principal amount is Rs.8000, the annual interest rate is 5%, and the interest is compounded annually, how much will the investment be worth after 4 years?	ଯଦି ମୂଳ ପରିମାଣ Rs.8000, ବାର୍ଷିକ ସୁଧ ହାର 5%, ଏବଂ ବାର୍ଷିକ ସୁଧ ଚକ୍ରବୃଦ୍ଧି ହାରରେ ବଢ଼େ , 4 ବର୍ଷ ପରେ ବିନିଯୋଗର ମୂଲ୍ୟ କେତେ ହେବ?
Rs. 9524.05		Rs. 9524.05
Rs. 9624.05		Rs. 9624.05
Rs. 9424.05		Rs. 9424.05
Rs. 9724.05		Rs. 9724.05
Not Answered		

Q.No: 61	Simplify : $\frac{1}{5} + \frac{1}{3} =$	ସରଳୀକରଣ କରନ୍ତୁ : $\frac{1}{5} + \frac{1}{3} =$

$\frac{8}{15}$	$\frac{8}{15}$
$\frac{3}{5}$	$\frac{3}{5}$
$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{8}$
$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{4}$
Not Answered	

Q.No: 62	In a class Out of 50 students, 30% are good at Math. What is the number of students who are good at Math?	ଏକ ଶ୍ରେଣୀରେ 50 ଜଣ ଛାତ୍ରଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ 30% ଗଣିତରେ ଭଲ ଗଣିତରେ ଭଲ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ସଂଖ୍ୟା କେତେ?
18		18
15		15
20		20
23		23
Not Answered		

Q.No: 63	What percentage of 80 is 20?	80 ର କେତେ ପ୍ରତିଶତ 20 ଅଟେ ?
22%		22%
23%		23%
24%		24%
25%		25%
Not Answered		

Q.No: 64	Deepa is thrice as old as Divya. Four years ago her age was two times Divya's age. Find their present ages.	ଦିବ୍ୟାଙ୍କଠାରୁ ଦୀପା ବୟସରେ ତିନିଗୁଣା ବଡ଼। ଚାରି ବର୍ଷ ପୂର୍ବେ ତାଙ୍କ ବୟସ ଦିବ୍ୟଙ୍କ ବୟସର ଦୁଇ ଗୁଣ ଥିଲା। ସେମାନଙ୍କର ବର୍ତ୍ତମାନର ବୟସ କେତେ
Deepa is 9 and Divya is 3		ଦୀପାର ବୟସ 9 ଏବଂ ଦିବ୍ୟାଙ୍କ ବୟସ 3
Deepa is 12 and Divya is 4		ଦୀପାର ବୟସ 12 ଏବଂ ଦିବ୍ୟାଙ୍କ ବୟସ 4
Deepa is 11 and Divya is 5		ଦୀପାର ବୟସ 11 ଏବଂ ଦିବ୍ୟାଙ୍କ ବୟସ 5
Deepa is 10 and Divya is 2		ଦୀପାର ବୟସ 10 ଏବଂ ଦିବ୍ୟାଙ୍କ ବୟସ 2
Not Answered		

Q.No: 65	The average of eleven numbers is 112. If each number is divided by 4, what is the new average?	ଏକାଦଶ ସଂଖ୍ୟାଗୁଡ଼ିକର ହାରାହାରି 112. ଯଦି ପ୍ରତ୍ୟେକ ସଂଖ୍ୟା 4 ଦ୍ୱାରା ବିଭକ୍ତ ହୁଏ, ତେବେ ନୂତନ ହାରାହାରି କେତେ?
308		308
28		28
1232		1232
112		112
Not Answered		

Q.No: 66	A merchant buys 15 kgs of sunflower for Rs.75 per kg and sold it for Rs.1300. What is the loss or profit percentage made?(Approximate)	ଜଣେ ବ୍ୟବସାୟୀ 15 କିଲୋଗ୍ରାମ ସୂର୍ଯ୍ୟମୁଖୀ କିଲୋଗ୍ରାମ ପିଛା 75 ଟଙ୍କାରେ କିଣି ଏହାକୁ 1300 ଟଙ୍କାରେ ବିକ୍ରି କଲେ କ୍ଷତି କିମ୍ବା ଲାଭ ପ୍ରତିଶତ କେତେ? (ଆନୁମାନିକ)
15.96% Profit		15.96% ପ୍ରଫିଟ୍
15.56% Profit		15.56 % ପ୍ରଫିଟ୍
15.56% Loss		15.56 % ଲସ୍
15.96% Loss		15.96% ଲସ୍
Not Answered		

Q.No: 67	A can complete a task in 40 days, and B can complete the same task in 60 days. How long will they take together to finish it?	A, 40 ଦିନରେ ଏକ କାର୍ଯ୍ୟ ସମାପ୍ତ କରିପାରେ, ଏବଂ B ସମାନ କାର୍ଯ୍ୟକୁ 60 ଦିନରେ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରେ। ଏକାଠି ଏହି କାର୍ଯ୍ୟ ଶେଷ କରିବା ପାଇଁ ସେମାନେ କେତେ ଦିନ ସମୟ ନେବେ?
24 days		24 ଦିନ
28 days		28 ଦିନ
40 days		40 ଦିନ
14 days		14 ଦିନ
Not Answered		

Q.No: 68	The average of eight numbers is 42. If three numbers are 58, 42 and 76, what is the average of the remaining five numbers?	ଆଠଟି ସଂଖ୍ୟାର ହାରାହାରି ହେଉଛି 42. ଯଦି ତିନୋଟି ସଂଖ୍ୟା 58, 42 ଏବଂ 76, ତେବେ ଅବଶିଷ୍ଟ ପାଞ୍ଚ ସଂଖ୍ୟାର ହାରାହାରି କେତେ?
32		32
33		33
20		20
42		42
Not Answered		

Q.No: 69	A bag contains 5 black balls, 3 white balls and 2 green balls. If you draw a ball, what is the probability that it is white?	ଏକ ବ୍ୟାଗରେ 5 ଟି କଳା ବଲ୍, 3 ଟି ଧଳା ବଲ୍ ଏବଂ 2 ଟି ସବୁଜ ବଲ୍ ଅଛି ଯଦି ତୁମେ ଏକ ବଲ୍ ବାହାର କର, ଏହା ଧଳା ବଲ୍ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା କେତେ?
1/2		1/2
1/3		1/3
3/10		3/10
2/5		2/5
Not Answered		

Q.No: 70	Simplify : $10 - 2 \times (3 + 1) =$	ସରଳୀକରଣ କରନ୍ତୁ : $10 - 2 \times (3 + 1) =$
4		4
32		32
25		25
2		2
Not Answered		

Q.No: 71	What is the Least Common Multiple (LCM) of 20 and 25?	20 ଏବଂ 25 ର ଲଘିଷ୍ଠ ସାଧାରଣ ଗୁଣିତକ (LCM) କେତେ?
150		150
100		100
50		50
60		60
Not Answered		

Q.No: 72	What is the Highest Common Factor (HCF) of 24, 36 and 48?	24, 36 ଏବଂ 48 ର ଗରିଷ୍ଠ ସାଧାରଣ ଗୁଣନୀୟକ (HCF) କେତେ?
9		9
12		12
6		6

4	4
Not Answered	

Q.No: 73	Simplify : $2 - 3(2 - 4) + 3 \div 2 =$	ସରଳୀକରଣ କରନ୍ତୁ : $2 - 3(2 - 4) + 3 \div 2 =$
2.5		2.5
9.5		9.5
0.5		0.5
-7.5		-7.5
Not Answered		

Q.No: 74	Karan completes 1/15 part of a certain job in 1 day. In how many, he will complete the full job.	କରଣ ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କାର୍ଯ୍ୟର 1/15 ଅଂଶକୁ 1 ଦିନରେ ସମାପ୍ତ କରନ୍ତି । କେତେ ଦିନରେ, ସେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କାର୍ଯ୍ୟ ସମାପ୍ତ କରିବେ ।
40 days		40 ଦିନ
15 days		15 ଦିନ
12 days		12 ଦିନ
11 days		11 ଦିନ
Not Answered		

Q.No: 75	If the cost price of an article is Rs.25 and the selling price is Rs.8, what is the loss percentage?	ଯଦି ଏକ ଆର୍ଟିକଲର ମୂଲ୍ୟ ମୂଲ୍ୟ 25 ଟଙ୍କା ଏବଂ ବିକ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ 8 ଟଙ୍କା, ତେବେ କ୍ଷତି ହାର କେତେ?
54%		54%
68%		68%
66%		66%
52%		52%
Not Answered		

Section - IV (General Knowledge)

Q.No: 76	Who among the following is the founder of the E-commerce company Flipkart?	ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ଇ-କମର୍ସ କମ୍ପାନୀ ଫ୍ଲିପକାର୍ଟର ପ୍ରତିଷ୍ଠାତା?
Rishi Gour		ରଷି ଗୌର
Sanjiv Saddy		ସଞ୍ଜୀବ ସାଡ଼ି
Vijay Linghwal		ବିଜୟ ଲିଙ୍ଗହାଲ
Sachin Bansal		ସଚିନ ବଂଶଲ
Not Answered		

Q.No: 77	2018 Asian Games was held in:	2018 ଏସିଆନ ଗେମ୍ସ କେଉଁଠାରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା?
China		ଚୀନ
Japan		ଜାପାନ
South Korea		ଦକ୍ଷିଣ କୋରିଆ
Indonesia		ଇଣ୍ଡୋନେସିଆ
Not Answered		

Q.No: 78	Who among the following is the recipient of the Jnanpith award?	ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ପ୍ରଥମ ଜ୍ଞାନପୀଠ ପୁରସ୍କାର ପ୍ରାପ୍ତ ଅଟନ୍ତି?
Umashankar Joshi		ଉମାଶଙ୍କର ଯୋଶୀ
G. Sankara Kurup		ଜି. ଶଙ୍କର କୁରୁପ
Rabindranath Tagore		ରବୀନ୍ଦ୍ରନାଥ ଟାଗୋର

Ashapoorna Devi	ଅଶାପୁର୍ଣ୍ଣା ଦେବୀ
-----------------	------------------

Q.No: 79	Guru Nanak, the founder of Sikhism, was contemporary of which of the following Mughal kings?	ଶିଖ ଧର୍ମର ପ୍ରତିଷ୍ଠାତା ଗୁରୁ ନାନକ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ମୋଗଲ ରାଜାଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ସମକାଳୀନ ଥିଲେ?
Akbar		ଆକବର
Aurangzeb		ଔରଙ୍ଗଜେବ୍
Jahangir		ଜାହାଙ୍ଗୀର
Babur		ବାବର

Q.No: 80	Which of the following is the last Five Year Plan of India?	ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଭାରତର ଶେଷ ପଞ୍ଚବାର୍ଷିକ ଯୋଜନା ଅଟେ?
14 th five year plan		ଚତୁର୍ଦ୍ଦଶ ପଞ୍ଚବାର୍ଷିକ ଯୋଜନା
13 th Five Year Plan		ତ୍ରୟୋଦଶ ପଞ୍ଚବାର୍ଷିକ ଯୋଜନା
12 th Five Year Plan		ଦ୍ଵାଦଶ ପଞ୍ଚବାର୍ଷିକ ଯୋଜନା
11 th Five Year Plan		ଏକାଦଶ ପଞ୍ଚବାର୍ଷିକ ଯୋଜନା
Not Answered		

Q.No: 81	What is the full form of SARS?	ଏସଏଆରଏସର (SARS) ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ରୂପ କ'ଣ?
Separate Acute Respiratory Syndrome		ପୃଥକ ତୀବ୍ର ଶ୍ଵାସକ୍ରିୟା ସିଣ୍ଡ୍ରୋମ
Severe Acute Respiratory Syndrome		ଗମ୍ଭୀର ତୀବ୍ର ଶ୍ଵାସକ୍ରିୟା ସିଣ୍ଡ୍ରୋମ
Severe Acute Respiratory Symptom		ଗମ୍ଭୀର ତୀବ୍ର ଶ୍ଵାସକ୍ରିୟା ଲକ୍ଷଣ
Systematic Acute Respiratory Syndrome		ପ୍ରଣାଳୀଗତ ତୀବ୍ର ଶ୍ଵାସକ୍ରିୟା ସିଣ୍ଡ୍ରୋମ
Not Answered		

Q.No: 82	Which of the following Finance Minister has presented maximum number of budgets in India?	ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଅର୍ଥମନ୍ତ୍ରୀ ଭାରତରେ ସର୍ବାଧିକ ସଂଖ୍ୟକ ବଜେଟ୍ ଉପସ୍ଥାପନ କରିଛନ୍ତି?
C.D. Deshmukh		ସି.ଡି.ଦେଶମୁଖ
Pranab Mukherjee		ପ୍ରଣବ ମୁଖାର୍ଜୀ
Morarji Desai		ମୋରାରଜୀ ଦେଶାଇ
P. Chidambaram		ପି.ଚିଦାମ୍ବରମ୍
Not Answered		

Q.No: 83	Primary reason for Lunar Eclipse is:	ଚନ୍ଦ୍ରଗ୍ରହଣର ପ୍ରାଥମିକ କାରଣ ହେଲା:
The sun comes between earth and moon		ସୂର୍ଯ୍ୟ ପୃଥିବୀ ଏବଂ ଚନ୍ଦ୍ର ମଝିରେ ଆସନ୍ତି
Moon comes between earth and sun		ପୃଥିବୀ ଓ ସୂର୍ଯ୍ୟ ମଝିରେ ଚନ୍ଦ୍ର ଆସିଥାଏ
The earth comes between moon and sun		ପୃଥିବୀ ଚନ୍ଦ୍ର ଓ ସୂର୍ଯ୍ୟ ମଝିରେ ଆସିଥାଏ
Solar radiations emitted by sun		ସୂର୍ଯ୍ୟଙ୍କ ଦ୍ଵାରା ନିର୍ଗତ ସୌର ବିକିରଣ

Q.No: 84	Article 14 of the Constitution of India deals with:	ଭାରତର ସମିଧାନର ଧାରା 14 କେଉଁ ବିଷୟ ସହିତ ଜଡ଼ିତ:
Elections		ନିର୍ବାଚନ
Uniform Civil Code		ସମାନ ସାମଗ୍ରିକ ସଂହିତା
Right to Equality		ସମାନତାର ଅଧିକାର
Emergency		ଜରୁରୀକାଳୀନ ପରିସ୍ଥିତି

Q.No: 85	In which year the Insurance Regulatory and Development Authority(IRDA) was established?	ବାମା ନିୟାମକ ଏବଂ ବିକାଶ ପ୍ରାଧିକରଣ (IRDA) କେଉଁ ବର୍ଷରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ହୋଇଥିଲା?
----------	---	---

1949	1949
1999	1999
1988	1988
1935	1935
Not Answered	

Q.No: 86	Which among the following is the highest peak of Odisha?	ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଓଡ଼ିଶାର ସର୍ବୋଚ୍ଚ ଶିଖର ଅଟେ?
Deomali		ଦେଓମାଳି
Mahendragiri		ମହେନ୍ଦ୍ରଗିରି
Chandragiri		ଚନ୍ଦ୍ରଗିରି
Malaygiri		ମାଳୟଗିରି

Q.No: 87	Who among the following wrote 'Anandamath'?	ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ 'ଆନନ୍ଦମତ୍ତ' ଲେଖିଥିଲେ?
Bankim Chandra Chattopadhyay		ବଙ୍କିମ ଚନ୍ଦ୍ର ଚଟ୍ଟୋପାଧ୍ୟାୟ
Satyajit Ray		ସତ୍ୟଜିତ ରାୟ
Sarat Chandra Chattopadhyay		ଶରତ ଚନ୍ଦ୍ର ଚଟ୍ଟୋପାଧ୍ୟାୟ
Bibhutibhushan Bandopadhyay		ବିଭୂତିଭୂଷଣ ବନ୍ଦୋପାଧ୍ୟାୟ

Q.No: 88	Which of the following state has the largest forest cover in India?	ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟରେ ଭାରତର ସବୁଠାରୁ ଅଧିକ ଜଙ୍ଗଲ ରହିଛି?
Arunachal Pradesh		ଅରୁଣାଚଳ ପ୍ରଦେଶ
Assam		ଆସାମ
Madhya Pradesh		ମଧ୍ୟପ୍ରଦେଶ
Kerala		କେରଳ

Q.No: 89	Which among the following planets in the solar system is farthest from the Sun?	ସୌର ମଣ୍ଡଳରେ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଗ୍ରହଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସୂର୍ଯ୍ୟଠାରୁ ସବୁଠାରୁ ଦୂରରେ ଅବସ୍ଥିତ?
Neptune		ନେପଚ୍ୟୁନ୍
Jupiter		ବୃହସ୍ପତି
Saturn		ଶନି
Pluto		ପ୍ଲୁଟୋ

Q.No: 90	Which is known as the coal-capital of India?	ଭାରତର କୋଇଲା-ରାଜଧାନୀ ଭାବରେ କେଉଁଟି ଜଣାଶୁଣା?
Dhanbad		ଧନବାଦ
Asansol		ଆସାନସୋଲ
Ballari		ବଲାରୀ
Raniganj		ରାଣିଗଞ୍ଜ

Q.No: 91	Who were the first Europeans to enter in Odisha?	ଓଡ଼ିଶାରେ ପ୍ରଥମେ କେଉଁ ଯୁରୋପୀୟମାନେ ପ୍ରବେଶ କରିଥିଲେ?
Danish		ଦାନିଶ
English		ଇଂରାଜୀ
Portuguese		ପର୍ତୁଗୀଜ
French		ଫରାସୀ

Q.No: 92	Who among the following was the first European to come to India through Sea route?	ନିମ୍ନଲିଖିତମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ସମୁଦ୍ର ପଥ ଦେଇ ଭାରତକୁ ଆସିଥିବା ପ୍ରଥମ ଯୁରୋପୀୟ ଥିଲେ?

Sir Thomas Roe	ସାର ଥୋମାସ ରୋ
Niccolao Manucci	ନିକୋଲାଓ ମାନୁଚ୍ଚି
Marco Polo	ମାର୍କୋ ପୋଲୋ
Vasco Da Gama	ଭାସ୍କୋ ଡା ଗାମା

Q.No: 93	Who among the following used to give the final approval to the five year plans of India?	ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ଭାରତର ପଞ୍ଚବାର୍ଷିକ ଯୋଜନାକୁ ଚୂଡ଼ାତ ଅନୁମୋଦନ ଦେଉଥିଲେ?
Chairman of Planning Commission (now NITI Aayog)		ଯୋଜନା ଆୟୋଗ (ବର୍ତ୍ତମାନ NITI ଆୟୋଗ)ର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ
Prime Minister of India		ଭାରତର ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ
Ministry of Finance		ଅର୍ଥ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ
National Development Council		ଜାତୀୟ ଉନ୍ନୟନ ପରିଷଦ

Q.No: 94	Big Bang theory explains which of the following?	ବିଗ୍ ବ୍ୟାଙ୍ଗ ସିଦ୍ଧାନ୍ତ ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ବର୍ଣ୍ଣନା କରେ?
The Origin of Universe		ବ୍ରହ୍ମାଣ୍ଡର ଉତ୍ପତ୍ତି
Origin of Industrial Revolution		ଶିଳ୍ପ ବିପ୍ଳବର ଉତ୍ପତ୍ତି
Laws of Investment		ନିବେଶ ଆଇନ
Origin of Red Star		ରେଡ୍ ଷ୍ଟାରର ଉତ୍ପତ୍ତି
Not Answered		

Q.No: 95	Who is the current Chairman of National Human Rights Commission, India (as of Jan 2024)?	ଭାରତର ଜାତୀୟ ମାନବ ଅଧିକାର ଆୟୋଗର ବର୍ତ୍ତମାନ ଅଧ୍ୟକ୍ଷ କିଏ (ଜାନୁଆରୀ 2024 ସୁଦ୍ଧା)?
R.K Mathur		ଆର.କେ ମଥୁର
Nasim Zaidi		ନାସିମ ଜାଇଦୀ
Ved Prakash		ବେଦ ପ୍ରକାଶ
Arun Kumar Mishra		ଅରୁଣ କୁମାର ମିଶ୍ରା
Not Answered		

Q.No: 96	Who was the first Prime Minister of India?	ଭାରତର ପ୍ରଥମ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଏ ଥିଲେ ?
Jawaharlal Nehru		ଜବାହରଲାଲ ନେହେରୁ
Mahatma Gandhi		ମହାତ୍ମା ଗାନ୍ଧୀ
Dr. Rajendra Prasad		ଡକ୍ଟର ରାଜେନ୍ଦ୍ର ପ୍ରସାଦ
Mrs. Indira Gandhi		ଶ୍ରୀମତୀ ଇନ୍ଦିରା ଗାନ୍ଧୀ

Q.No: 97	"Wildlife Week" is observed annually in the Month of:	"ବନ୍ୟଜନ୍ତୁ ସପ୍ତାହ" ପ୍ରତିବର୍ଷ କେଉଁ ମାସରେ ପାଳନ କରାଯାଏ?
April		ଏପ୍ରିଲ୍
October		ଅକ୍ଟୋବର
March		ମାର୍ଚ୍ଚ
December		ଡିସେମ୍ବର
Not Answered		

Q.No: 98	In which country is the Headquarters of the International Labour Organization (ILO) located?	ଅନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ଶ୍ରମ ସଂଗଠନ (ILO)ର ମୁଖ୍ୟାଳୟ କେଉଁ ଦେଶରେ ଅବସ୍ଥିତ ?
Switzerland		ସ୍ୱିଜରଲ୍ୟାଣ୍ଡ
France		ଫ୍ରାନ୍ସ
USA		ଆମେରିକା
India		ଭାରତ

Q.No: 99	The Governor of the state is appointed by:	ରାଜ୍ୟର ରାଜ୍ୟପାଳ କାହା ଦ୍ୱାରା ନିଯୁକ୍ତ ହୁଅନ୍ତି:
People		ଲୋକମାନେ
Judge		ବିଚାରପତି
Vice President		ଉପରାଷ୍ଟ୍ରପତି
The President		ରାଷ୍ଟ୍ରପତି

Q.No: 100	Siang Hydroelectric Project is situated in which of the following states?	ସିଆଙ୍ଗ ଜଳବିଦ୍ୟୁତ ପ୍ରକଳ୍ପ ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ରାଜ୍ୟରେ ଅବସ୍ଥିତ?
Tripura		ତ୍ରିପୁରା
Manipur		ମଣିପୁର
Assam		ଆସାମ
Arunachal Pradesh		ଅରୁଣାଚଳ ପ୍ରଦେଶ
Not Answered		

Section - V (Computer Knowledge)

Q.No: 101	The Internet is a system of ____.	ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ହେଉଛି _____ ର ଏକ ବ୍ୟବସ୍ଥା ।
Websites		ୱେବସାଇଟ
Software bundles		ସଫ୍ଟୱେର୍ ବଣ୍ଡଲ୍
Web pages		ୱେବପେଜ୍
Interconnected networks		ଇଣ୍ଟର କନେକ୍ଟେଡ ନେଟୱାର୍କ

Q.No: 102	_____ is the weaknesses in a system that gives threats the opportunity to compromise assets.	_____ ହେଉଛି ଏକ ବ୍ୟବସ୍ଥାର ଦୁର୍ବଳତା ଯାହା ବିପଦକୁ ସମ୍ଭାବି ସହ ବୁଝାମଣା କରିବାର ସୁଯୋଗ ଦେଇଥାଏ ।
vulnerability		ଦୁର୍ବଳତା
phishing		ଫିସିଂ
spoof		ଠକେଇ
threat		ଧମକ

Q.No: 103	The maximum size of an IPv4 datagram (including header) is _____ bytes.	ଏକ IPv4 ଡାଟାଗ୍ରାମର ସର୍ବାଧିକ ଆକାର (ହେଡର ସମେତ) ବାଇଟ୍ _____ ଅଟେ ।
65553		65553
65355		65355
65535		65535
56535		56535
Not Answered		

Q.No: 104	What does computer security terminology "phishing" mean?	କମ୍ପ୍ୟୁଟର ସିକ୍ୟୁରିଟି ପରିଭାଷା "ଫିସିଂ"ର ଅର୍ଥ କ'ଣ?
Manipulative attempts to obtain sensitive information		ସମ୍ବେଦନଶୀଳ ସୂଚନା ହାସଲ କରିବା ପାଇଁ ଭ୍ରାନ୍ତକାରୀ ପ୍ରୟାସ
Organising files in a particular order.		ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କ୍ରମରେ ଫାଇଲଗୁଡିକ ସଂଗଠିତ କରନ୍ତୁ ।
Encrypting computer data		କମ୍ପ୍ୟୁଟର ତାତା ଏନକ୍ରିପ୍ଟ କରନ୍ତି

Searching for computer hardware by fishing	ଫିସିଂ ଟ୍ରାରା କମ୍ପ୍ୟୁଟର ହାର୍ଡୱେୟାର ସନ୍ଧାନ କରନ୍ତୁ
--	---

Q.No: 105	What does an email client's "Inbox" serve as?	ଇମେଲ୍ କ୍ଲାଇଣ୍ଟଙ୍କ "ଇନବକ୍ସ" କ'ଣ ଭାବରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରେ?
Archive deleted emails		ଡିଲିଟ୍ ହୋଇଥିବା ଇମେଲଗୁଡ଼ିକ ଆର୍କାଇଭ୍ କରିବା
Compose new emails		ନୂତନ ଇମେଲ୍ କମ୍ପୋଜ୍ କରନ୍ତୁ
Store sent emails		ସ୍ଟୋର୍ ପଠାଯାଇଥିବା ଇମେଲ୍
Receive and store incoming emails		ଆସୁଥିବା ଇମେଲଗୁଡ଼ିକ ରିସିଭ୍ ଏବଂ ସ୍ଟୋର୍ କରିବା

Q.No: 106	If N devices are connected to each other in a bus topology, then the number of cables required to connect them is 1,known as _____ cable.	ଯଦି ଏକ ବସ୍ ଟୋପୋଲୋଜିରେ ଏନ୍ ଡିଭାଇସ୍ ପରସ୍ପର ସହିତ ସଂଯୋଜିତ ହୁଏ, ତେବେ ସେମାନଙ୍କୁ ସଂଯୋଗ କରିବା ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକ କେବୁଲ୍ ସଂଖ୍ୟା 1 ଅଟେ, ଯାହାକୁ _____ କେବୁଲ୍ କୁହାଯାଏ ।
Secondary		ସେକେଣ୍ଡାରୀ
Backbone		ବ୍ୟାକବୋନ୍
Supporting		ସପୋର୍ଟିଂ
Single		ସିଙ୍ଗଲ୍
Not Answered		

Q.No: 107	Who is the inventor of ABC computer?	ABC କମ୍ପ୍ୟୁଟରର ଉଦ୍ଭାବକ କିଏ?
Strafed Crip and Clifford E. Berry		ଷ୍ଟ୍ରାଫଟ୍ କ୍ରିପ୍ ଏବଂ କ୍ଲିଫୋର୍ଡ୍ ଇ ବେରୀ
John Vincent Atanasoff and strafed Crip		ଜନ୍ ଭିନ୍ସେଣ୍ଟ ଆଟାନାସଫ୍ ଏବଂ ଷ୍ଟ୍ରାଫଟ୍ କ୍ରିପ୍
Charles Babbage and Clifford E. Berry		ଚାର୍ଲ୍ସ ବାବୁଜ୍ ଏବଂ କ୍ଲିଫୋର୍ଡ୍ ଇ ବେରୀ
John Vincent Atanasoff and Clifford E. Berry		ଜନ୍ ଭିନ୍ସେଣ୍ଟ ଆଟାନାସଫ୍ ଏବଂ କ୍ଲିଫୋର୍ଡ୍ ଇ ବେରୀ
Not Answered		

Q.No: 108	Who is the father of internet in the world?	ଦୁନିଆରେ ଇଣ୍ଟରନେଟର ପିତା କିଏ ?
Charles Babbage		ଚାର୍ଲ୍ସ୍ ବାବେଜ୍
Ray Tomlinson		ରେ ଟୋମଲିନସନ୍
Markoni		ମାର୍କୋନି
Vint Cerf		ଭିଣ୍ଟ ସେର୍ଫ
Not Answered		

Q.No: 109	The default view in Excel is _____.	ଏକ୍ସେଲରେ ଡିଫଲ୍ଟ ଭ୍ୟୁ _____ ଅଟେ ।
Roman view		ରୋମାନ୍ ଭ୍ୟୁ
Work view		ୱାର୍କ ଭ୍ୟୁ
Auto view		ଅଟୋ ଭ୍ୟୁ
Normal view		ନର୍ମାଲ୍ ଭ୍ୟୁ
Not Answered		

Q.No: 110	Which of the following allows you to select more than one slide in a presentation?	ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଆପଣଙ୍କୁ ଏକ ଉପସ୍ଥାପନାରେ ଏକରୁ ଅଧିକ ସ୍ଲାଇଡ୍ ଚୟନ କରିବାକୁ ଅନୁମତି ଦିଏ?
Shift + drag each slide		Shift + ପ୍ରତ୍ୟେକ ସ୍ଲାଇଡ୍ ଡ୍ରାଗ୍ କରନ୍ତୁ
Ctrl + click each slide		Ctrl + ପ୍ରତ୍ୟେକ ସ୍ଲାଇଡ୍ କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ
Alt + click each slide		Alt + ପ୍ରତ୍ୟେକ ସ୍ଲାଇଡ୍ କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ
Alt + drag each slide		Alt + ପ୍ରତ୍ୟେକ ସ୍ଲାଇଡ୍ ଡ୍ରାଗ୍ କରନ୍ତୁ

Q.No: 111	What is the full form of USB?	USB ର ପୂର୍ଣ୍ଣ ଫର୍ମ କ'ଣ ?
Universal System Bus		ୟୁନିଭର୍ସାଲ୍ ସିଷ୍ଟମ୍ ବସ୍
Unidentified Serial Bus		ଅନିଆଇଡେଣ୍ଟିଫାଇଡ୍ ସିରିଏଲ୍ ବସ୍
Unified System Board		ୟୁନିଫାଏଡ୍ ସିଷ୍ଟମ୍ ବୋର୍ଡ୍
Universal Serial Bus		ୟୁନିଭର୍ସାଲ୍ ସିରିଏଲ୍ ବସ୍

Q.No: 112	What is the maximum length a text field can be?	ଏକ ଟେକ୍ସଟ୍ ଫିଲ୍ଡ୍ ସର୍ବାଧିକ ଦୈର୍ଘ୍ୟ କେତେ ହୋଇପାରେ?
255 characters		255 ବର୍ଣ୍ଣ
265 characters		265 ବର୍ଣ୍ଣ
120 characters		120 ବର୍ଣ୍ଣ
220 characters		220 ବର୍ଣ୍ଣ
Not Answered		

Q.No: 113	Which of the following malicious program do not replicate automatically?	ନିମ୍ନଲିଖିତ ଦୁଷିତ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ସ୍ୱତଃସ୍ୱତ ଭାବରେ ପୁନରାବୃତ୍ତି ହୁଏ ନାହିଁ?
Zombie		ଜୋମ୍ବି
Virus		ଭାଇରସ୍
Trojan Horse		ଟ୍ରୋଜାନ୍ ହର୍ସ
Worm		ୱର୍ମ
Not Answered		

Q.No: 114	The first computer mouse was developed by:	ପ୍ରଥମ କମ୍ପ୍ୟୁଟର ମାଉସ୍ କାହାଦ୍ୱାରା ବିକଶିତ ହୋଇଥିଲା:
Robert Zawaski		ରବର୍ଟ ଜାହାସ୍କି
Daniel Cougher		ଡାନିଏଲ କଫର
William English		ୱିଲିୟମ ଇଂଲିଶ
Douglas Engelbart		ଡୁଗ୍ଲାସ୍ ଏଙ୍ଗେଲବର୍ଟ

Q.No: 115	Which of the following are valid Minimum and Maximum zoom sizes in MS Office?	ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ବୈଧ ଏମଏସ୍ ଅଫିସ୍ରେ ସର୍ବନିମ୍ନ ଏବଂ ସର୍ବାଧିକ ଜୁମ୍ ଆକାର ଅଟେ?
10, 100		10, 100
20, 500		20, 500
10, 500		10, 500
20, 250		20, 250
Not Answered		

Q.No: 116	Which one of the following is not the function of operating system?	ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଅପରେଟିଂ ସିଷ୍ଟମର କାର୍ଯ୍ୟ ନୁହେଁ?
Networking		ନେଟୱାର୍କିଂ
Resource Management		ରିସୋର୍ସ ମ୍ୟାନେଜମେଣ୍ଟ
File Management		ଫାଇଲ୍ ମ୍ୟାନେଜମେଣ୍ଟ
Processor Management		ପ୍ରୋସେସର୍ ମ୍ୟାନେଜମେଣ୍ଟ

Q.No: 117	"http://www. google.com/services/index.htm"From the above link, What is 'google.com'?	“http://www.google.com/services/index.htm” ଉପରୋକ୍ତ ଲିଙ୍କରୁ 'google.com' କ'ଣ?
Domain name		ଡୋମେନ୍ ନେମ୍
Protocol		ପ୍ରୋଟୋକଲ୍
Web page		ୱେବ୍ ପେଜ୍
Directory		ଡିରେକ୍ଟୋରୀ

Q.No: 118	_____ allows LAN users to share computer programs and data.	_____ LAN (ଏଲଏନ) ଉପଭୋକ୍ତାଙ୍କୁ କମ୍ପ୍ୟୁଟର ପ୍ରୋଗ୍ରାମ ଏବଂ ତାତା ଅଂଶାଦାର କରିବାକୁ ଅନୁମତି ଦିଏ।
Print server		ପ୍ରିଣ୍ଟ ସର୍ଭର୍
Program server		ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ ସର୍ଭର୍
File server		ଫାଇଲ୍ ସର୍ଭର୍
Communication server		କମ୍ୟୁନିକେସନ୍ ସର୍ଭର୍
Not Answered		

Q.No: 119	The basic component of Second generation Computers was:	ଦ୍ୱିତୀୟ ପିଢ଼ିର କମ୍ପ୍ୟୁଟରର ମୌଳିକ ଉପାଦାନ ଥିଲା:
Integrated Circuits		ଇଣ୍ଟିଗ୍ରେଟେଡ୍ ସର୍କିଟ୍ସ
Vacuum tubes		ଭାକ୍ୟୁମ୍ ଟ୍ୟୁବ୍ସ
Programming Knowledge		ପ୍ରୋଗ୍ରାମିଂ ନଲେଜ୍
Transistors		ଟ୍ରାନ୍ସିଷ୍ଟର୍ସ

Q.No: 120	Which of the following displays the buttons for changing text style, alignment and size?	ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଟେକ୍ସ୍ଟ ଷ୍ଟେଲ, ଆଲାଇନମେଣ୍ଟ ଏବଂ ଆକାର ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିବା ପାଇଁ ବଟନ୍ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରେ?
Drawing toolbar		ଡ୍ରଇଂ ଟୁଲବାର୍
Status bar		ଷ୍ଟାଟସ୍ ବାର୍
Standard toolbar		ଷ୍ଟାଣ୍ଡାର୍ଡ ଟୁଲବାର୍
Formatting toolbar		ଫର୍ମାଟିଂ ଟୁଲବାର୍

Q.No: 121	FORTRAN is:	ଫର୍ଟ୍ରାନ୍ ହେଉଛି:
Formula Translation		ସୂତ୍ର ଅନୁବାଦ
Foreign Translation		ବିଦେଶୀ ଅନୁବାଦ

File Transfer	ଫାଇଲ୍ ସ୍ଥାନାନ୍ତର
File Translation	ଫାଇଲ୍ ଅନୁବାଦ
Not Answered	

Q.No: 122	MICR stands for :	ଏମଆଇସିଆର (MICR) ର ଅର୍ଥ ହେଉଛି :
Magnetic Ink Cases Recognition		ମ୍ୟାଗ୍ନେଟିକ୍ ଇଙ୍କ କେସେସ୍ ରେକଗନିସନ୍
Magnetic Ink Character Recognition		ମ୍ୟାଗ୍ନେଟିକ୍ ଇଙ୍କ କ୍ୟାରେକ୍ଟର୍ ରେକଗନିସନ୍
Magnetic Ink Character Reader		ମ୍ୟାଗ୍ନେଟିକ୍ ଇଙ୍କ କ୍ୟାରେକ୍ଟର୍ ରିଡର୍
Magnetic Ink Code Reader		ମ୍ୟାଗ୍ନେଟିକ୍ ଇଙ୍କ କୋଡ୍ ରିଡର୍

Q.No: 123	WWW stands for World Wide Web. What does computer jargon WWW stand for?	ଡବ୍ଲ୍ୟୁଡବ୍ଲ୍ୟୁଡବ୍ଲ୍ୟୁ ର ଅର୍ଥ ହେଉଛି ଖାଲ୍ଡି ଖାଇଡ୍ ୱେବ୍ । କମ୍ପ୍ୟୁଟର ଶବ୍ଦ ଡବ୍ଲ୍ୟୁଡବ୍ଲ୍ୟୁଡବ୍ଲ୍ୟୁ ର ଅର୍ଥ କ'ଣ?
World Wide Web Worm		ୱାର୍ଲଡ୍ ଖାଇଡ୍ ୱେବ୍ ୱର୍ମ
World Wide Work Worm		ୱାର୍ଲଡ୍ ଖାଇଡ୍ ୱାର୍କ ୱେର୍ମ
World Wide Wildlife Worm		ୱାର୍ଲଡ୍ ଖାଇଡ୍ ୱାଇଲ୍ଡଲାଇଫ୍ ୱର୍ମ
World Wide Worm Web		ୱାର୍ଲଡ୍ ଖାଇଡ୍ ୱର୍ମ ୱେବ୍
Not Answered		

Q.No: 124	What role does a Content Management System (CMS) play on the intranet?	ଇଣ୍ଟ୍ରାନେଟରେ କଣ୍ଟେଣ୍ଟ ମ୍ୟାନେଜମେଣ୍ଟ ସିଷ୍ଟମ (ସିଏମ୍ଏସ୍) କ'ଣ ଭୂମିକା ଗ୍ରହଣ କରିଥାଏ?
Manage internet connectivity		ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ କନେକ୍ଟିଭିଟି ପରିଚାଳନା କରନ୍ତୁ
Facilitate collaboration and content creation		ସହଯୋଗ ଏବଂ ବିଷୟବସ୍ତୁ ସୃଷ୍ଟିକୁ ସହଜ କରନ୍ତୁ
Secure external websites		ସୁରକ୍ଷିତ ଏକ୍ସଟର୍ନାଲ୍ ୱେବସାଇଟ୍
Control hardware resources		ହାର୍ଡୱେୟାର ରିସୋର୍ସେସ୍ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରନ୍ତୁ

Q.No: 125	What produces useful information out of data?	ଡାଟାରୁ ଉପଯୋଗୀ ସୂଚନା କ'ଣ ଉତ୍ପାଦନ କରେ?
Processing		ପ୍ରୋସେସିଂ
Scanner		ସ୍କାନର୍
Programming		ପ୍ରୋଗ୍ରାମିଂ
Computer		କମ୍ପ୍ୟୁଟର

Section - VI (General Science)

Q.No: 126	Why is it importance to conduct environmental impact assessments in Natural Resources Management?	ପ୍ରାକୃତିକ ସମ୍ପଦ ପରିଚାଳନାରେ ପରିବେଶ ପ୍ରଭାବ ଆକଳନ କରିବା କାହିଁକି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ?
To identify ways to maximize profits from resources		ସମ୍ବଳରୁ ସର୍ବାଧିକ ଲାଭ କରିବାର ଉପାୟ ଚିହ୍ନଟ କରିବା
To increase resource extraction rates		ସମ୍ବଳ ଉତ୍ତୋଳନ ହାର ବୃଦ୍ଧି କରିବା
To evaluate the potential environmental effects of resource projects		ସମ୍ବଳ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପରିବେଶ ପ୍ରଭାବର ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ କରିବା
To expedite the resource exploitation process		ସମ୍ବଳ ଶୋଷଣ ପ୍ରକ୍ରିୟାକୁ ତ୍ୱରାନ୍ୱିତ କରିବା
Not Answered		

Q.No: 127	Which nerves are part of the peripheral nervous system?	କେଉଁ ସ୍ନାୟୁ ପେରିଫେରାଲ ସ୍ନାୟୁ ପ୍ରଣାଳୀର ଅଂଶ ଅଟେ?
Spinal Cord		ମେରୁଦଣ୍ଡ
Chest		ଛାତି
Brain		ମସ୍ତିଷ୍କ
Cranial		କ୍ରାନିଆଲ୍

Q.No: 128	Why is there a greater possibility of survival for heat-tolerant microorganisms during a heat wave?	ଗ୍ରୀଷ୍ମ ପ୍ରବାହ ସମୟରେ ଉତ୍ତାପ ସହନଶୀଳ ଅଣୁଜୀବମାନଙ୍କ ପାଇଁ ବଞ୍ଚିବାର ଅଧିକ ସମ୍ଭାବନା କାହିଁକି?
They are not resistance to environment change		ସେମାନେ ପରିବେଶ ପରିବର୍ତ୍ତନକୁ ପ୍ରତିରୋଧ କରନ୍ତି ନାହିଁ
They reproduce more rapidly		ସେମାନେ ଅଧିକ ଦ୍ରୁତ ଗତିରେ ପ୍ରଜନନ କରନ୍ତି
Heat tolerance provides a survival advantage		ଉତ୍ତାପ ସହନଶୀଳତା ଏକ ବଞ୍ଚିବାର ସୁବିଧା ପ୍ରଦାନ କରେ
They don't reproduce		ସେମାନେ ପ୍ରଜନନ କରନ୍ତି ନାହିଁ
Not Answered		

Q.No: 129	Which enzyme is in charge for the digestion of proteins in the stomach?	ପେଟରେ ପ୍ରୋଟିନ୍ ହଜମ ପାଇଁ କେଉଁ ଏନଜାଇମ୍ ଦାୟୀ?
Pepsin		ପେପସିନ୍
Trypsin		ଟ୍ରାଇପସିନ୍
Lipase		ଲିପେସ୍
Amylase		ଆମିଲେସ୍

Q.No: 130	What is the name of the metal that has the lowest melting point?	ସର୍ବନିମ୍ନ ତରଳ ବିନ୍ଦୁ ଥିବା ଧାତୁର ନାମ କ'ଣ?
Sulphur		ସଲଫର୍
Mercury		ପାରଦ
Oxygen		ଅମ୍ଳଜାନ
Carbon		କାର୍ବନ

Q.No: 131	What is the approximate speed of light in a vacuum?	ଶୂନ୍ୟସ୍ଥାନରେ ଆଲୋକର ଆନୁମାନିକ ବେଗ କେତେ?
3×10^6 m/s		3×10^6 m/s
3×10^8 m/s		3×10^8 m/s
3×10^5 km/s		3×10^5 km/s
3×10^8 km/s		3×10^8 km/s
Not Answered		

Q.No: 132	Why are the walls of arteries thick and elastic?	ଧମନୀର ଭିତ୍ତି ମୋଟା ଏବଂ ଜଳାଶୟ କାହିଁକି?
To allow one-directional blood flow		ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟମାର୍ଗରେ ରକ୍ତ ପ୍ରବାହକୁ ଅନୁମତି ଦେବା ପାଇଁ
To withstand high pressure of blood from the heart		ହୃତପିଣ୍ଡରୁ ରକ୍ତର ଶୀଘ୍ର ଓ ଉଚ୍ଚ ରକ୍ତଚାପ
To facilitate easy exchange of materials		ସାମଗ୍ରୀର ସହଜ ବିନିମୟକୁ ସୁଗମ କରିବା ପାଇଁ
To avoid blood clots		ରକ୍ତ ଜମାଟରୁ ରକ୍ଷା ପାଇବା ପାଇଁ
Not Answered		

Q.No: 133	A sample of arthropods will exhibit	ସନ୍ଧିପଦର ଏକ ନମୁନା ପ୍ରଦର୍ଶିତ ହେବ
bilateral symmetry		ଦ୍ୱିପାର୍ଶ୍ୱ ପ୍ରତିସାମ୍ୟ
lateral symmetry		ଲାଟେରାଲ୍ ପ୍ରତିସାମ୍ୟ
radial symmetry		ରାଡିଆଲ୍ ପ୍ରତିସାମ୍ୟ

asymmetry	ଆସିମେଟ୍ରି
Not Answered	

Q.No: 134	As per the five kingdom system of biological classification,a biologist would classify 'Euglenoids' under _____.	ଜୈବିକ ବର୍ଗୀକରଣର ପାଞ୍ଚଟି ରାଜ୍ୟ ପ୍ରଣାଳୀ ଅନୁଯାୟୀ, ଜଣେ ଜୀବବିଜ୍ଞାନୀ _____ ଅଧୀନରେ 'ୟୁଗ୍ଲେନୋଇଡ୍‌ସ୍‌'କୁ ଶ୍ରେଣୀଭୁକ୍ତ କରିବେ।
Plantae		ପ୍ଲାଣ୍ଟ
Protista		ପ୍ରୋଟିଷ୍ଟା
Fungi		ଫୁଙ୍ଗି
Animalia		ଆନିମେଲିଆ
Not Answered		

Q.No: 135	What is the formula used to calculate electrical power?	ବୈଦ୍ୟୁତିକ ଶକ୍ତି ଗଣନା କରିବା ପାଇଁ କେଉଁ ସୂତ୍ର ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ?
Power = Voltage × Resistance		ଶକ୍ତି = ଭୋଲ୍ଟେଜ୍ × ପ୍ରତିରୋଧ
Power = Current ÷ Voltage		ଶକ୍ତି = ସମ୍ପ୍ରତି ÷ ଭୋଲ୍ଟେଜ୍
Power = Current × Voltage		ଶକ୍ତି = ସମ୍ପ୍ରତି × ଭୋଲ୍ଟେଜ୍
Power = Voltage ÷ Current		ଶକ୍ତି = ଭୋଲ୍ଟେଜ୍ ÷ ସମ୍ପ୍ରତି

Q.No: 136	The induced current in the coil will be _____ when the coil is moved perpendicular to the magnetic field.	କ ଏଲ୍ ର ତୁମ୍ବକୀୟ ଯୋତ୍ରକୁ ଲମ୍ବା ଭାବରେ ସ୍ଥାନାନ୍ତରିତ କରାଗଲେ କ ଏଲ୍‌ରେ ପ୍ରବର୍ତ୍ତିତ ସ୍ରୋତ _____ ହେବ।
highest		ସର୍ବୋଚ୍ଚ
stopped		ଅଟକିଯିବ
lowest		ସର୍ବନିମ୍ନ
same		ସମାନ
Not Answered		

Q.No: 137	Rabbit is a primary consumer in a _____	ଠେକୁଆ ଏକ _____ ପ୍ରାଥମିକ ଉପଭୋକ୍ତା ଅଟେ ।
Forest ecosystem		ଜଙ୍ଗଲ ପରିବେଶ
Grassland ecosystem		ଗ୍ରାସଭୂମି ପରିବେଶ
Desert ecosystem		ମରୁଭୂମି ପରିବେଶ
Marine ecosystem		ସାମୁଦ୍ରିକ ପରିବେଶ

Q.No: 138	SI unit of electric charge is called_____	ଇଲେକ୍ଟ୍ରିକ୍ ଚାର୍ଜର ଏସଆଇ ଯୁନିଟକୁ _____ କୁହାଯାଏ
Coulomb		କୋଲମ୍ବ୍
Tesla		ଟେସଲା
Voltage		ଭୋଲଟେଜ୍
Diaptre		ଡାୟାମ୍ପ୍ଟର୍
Not Answered		

Q.No: 139	Geothermal Energy is a _____ source of energy.	ଭୂତାପଜ ଶକ୍ତି ହେଉଛି ଶକ୍ତିର ଏକ _____ ଉତ୍ସ ।
Renewable		ନବୀକରଣ ଯୋଗ୍ୟ
Kinetic		ଗତିଜ
Non-Renewable		ଅଣ-ନବୀକରଣ ଯୋଗ୍ୟ
Chemical		ରାସାୟନିକ

Q.No: 140	What is the overall reaction when a metal carbonate reacts with an acid?	ଯେତେବେଳେ ଏକ ଧାତୁ କାର୍ବୋନେଟ୍ ଏକ ଏସିଡ୍ ସହିତ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା କରେ ସେତେବେଳେ ସାମଗ୍ରିକ ପ୍ରତିକ୍ରିୟା କ'ଣ?
Metal carbonate + Acid → Salt + Water		ଧାତବ କାର୍ବୋନେଟ୍ + ଏସିଡ୍ → ଲୁଣ + ପାଣି
Metal carbonate + Acid → Salt + Carbon dioxide + Water		ଧାତବ କାର୍ବୋନେଟ୍ + ଏସିଡ୍ → ଲୁଣ + କାର୍ବନ ଡାଇଅକ୍ସାଇଡ୍ + ଜଳ
Metal carbonate + Acid → Salt + Hydrogen + Water		ଧାତବ କାର୍ବୋନେଟ୍ + ଏସିଡ୍ → ଲୁଣ + ହାଇଡ୍ରୋଜେନ୍ + ଜଳ
Metal carbonate + Acid → Salt + Oxygen + Water		ଧାତବ କାର୍ବୋନେଟ୍ + ଏସିଡ୍ → ଲୁଣ + ଅମ୍ଳଜାନ + ଜଳ

Q.No: 141	Non-metals are generally poor conductors of	ଅଣ-ଧାତୁ ସାଧାରଣତଃ ଖରାପ ପରିବାହକ ଅଟେ
Shock		ସ୍ପନ୍ଦ
Heat		ଗରମ
Electricity		ବିଜୁଳି
Rigidity		କଠୋରତା

Q.No: 142	Which one of the following shows the correct relationship in terms of reactivity?	ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ପ୍ରତିକ୍ରିୟା ଦୃଷ୍ଟିରୁ ସଠିକ୍ ସମ୍ପର୍କ ଦର୍ଶାଏ?
$Sn > Al > Zn$		$Sn > Al > Zn$
$Al > Zn > Sn$		$Al > Zn > Sn$
$Zn > Sn > Al$		$Zn > Sn > Al$
$Al > Sn > Zn$		$Al > Sn > Zn$
Not Answered		

Q.No: 143	Platelets play a crucial role in forming a blood clot. What is the main function of platelets in this process?	ପ୍ଲେଟଲେଟ୍ ରକ୍ତ ଜମାଟ ସୃଷ୍ଟି କରିବାରେ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଭୂମିକା ଗ୍ରହଣ କରିଥାଏ । ଏହି ପ୍ରକ୍ରିୟାରେ ପ୍ଲେଟଲେଟ୍‌ର ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ କ'ଣ?
They carry oxygen to the injured area to promote healing.		ଆରୋଗ୍ୟ କୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା ପାଇଁ ସେମାନେ ଆହତ ସ୍ଥାନକୁ ଅମ୍ଳଜାନ ବହନ କରନ୍ତି ।
They activate a cascade of proteins that convert fibrinogen into fibrin, a mesh-like clot.		ସେମାନେ ପ୍ରୋଟିନର ଏକ କାସ୍କେଡ୍ ସକ୍ରିୟ କରନ୍ତି ଯାହା ଫାଇବ୍ରିନୋଜେନକୁ ଫାଇବ୍ରିନରେ ପରିଣତ କରେ, ଏକ ଜାଲି ପରି ଜମାଟ ।
They directly seal the damaged blood vessel by forming a physical barrier.		ସେମାନେ ସିଧାସଳଖ ଶାରୀରିକ ପ୍ରତିବନ୍ଧକ ସୃଷ୍ଟି କରି କ୍ଷତିଗ୍ରସ୍ତ ରକ୍ତନଳୀକୁ ସିଲ୍ କରିଦିଅନ୍ତି ।
They release chemicals that attract more platelets to the site of injury.		ସେମାନେ ଏପରି ରାସାୟନିକ ପଦାର୍ଥ ଛାଡିଥାନ୍ତି ଯାହା ଆଗାତ ସ୍ଥାନକୁ ଅଧିକ ପ୍ଲେଟଲେଟ୍ ଆକର୍ଷିତ କରିଥାଏ ।
Not Answered		

Q.No: 144	Among the options given below, what is one disadvantage of building large dams ?	ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବିକଳଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ, ବଡ଼ ତ୍ୟାମ୍ ନିର୍ମାଣକରିବାର ଗୋଟିଏ ଅସୁବିଧା କ'ଣ ?
They can disrupt local ecosystems.		ସେମାନେ ସ୍ଥାନୀୟ ପରିବେଶକୁ ବ୍ୟାହତ କରିପାରନ୍ତି ।
They generate too much electricity.		ସେମାନେ ଅତ୍ୟଧିକ ବିଜୁଳି ଉତ୍ପାଦନ କରନ୍ତି ।
They are not durable enough		ସେମାନେ ଯଥେଷ୍ଟ ସ୍ଥାୟୀ ନୁହଁନ୍ତି
They are too expensive to maintain.		ଏଗୁଡ଼ିକର ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ କରିବା ବହୁତ ମହଙ୍ଗା ଅଟେ ।
Not Answered		

Q.No: 145	How do Chlorofluorocarbons impact the earth's atmosphere?	କ୍ଲୋରୋଫ୍ଲୁରୋକାର୍ବନ ପୃଥିବୀର ବାୟୁମଣ୍ଡଳକୁ କିପରି ପ୍ରଭାବିତ କରେ?
Reduces natural habitat		ପ୍ରାକୃତିକ ବାସସ୍ଥାନ ହ୍ରାସ କରେ
Causes ozone depletion		ଓଜୋନ୍ କ୍ଷୟ ହେବାର କାରଣ ହୋଇଥାଏ
Reduces rainfall		ବର୍ଷା କମିଯାଏ
Increases fall of sun rays on earth		ପୃଥିବୀରେ ସୂର୍ଯ୍ୟ କିରଣର ପତନ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥାଏ
Not Answered		

Q.No: 146	What is Melting?	ତରଳିବା କ'ଣ?
A phase transition from liquid to solid		ତରଳରୁ କଠିନ କୁ ଏକ ପର୍ଯ୍ୟାୟ ପରିବର୍ତ୍ତନ
A phase transition from solid to gas		କଠିନରୁ ଗ୍ୟାସକୁ ଏକ ପର୍ଯ୍ୟାୟ ପରିବର୍ତ୍ତନ
A phase transition from solid to liquid		କଠିନରୁ ତରଳ କୁ ଏକ ପର୍ଯ୍ୟାୟ ପରିବର୍ତ୍ତନ
A phase transition from liquid to gas		ତରଳରୁ ଗ୍ୟାସକୁ ଏକ ପର୍ଯ୍ୟାୟ ପରିବର୍ତ୍ତନ

Q.No: 147	How does the existence of a whip-like structure affect the process of cell division in unicellular organisms like Leishmania?	ଏକ ଚାବୁକ ପରି ଗଠନର ଅସ୍ତିତ୍ବ ଲିସମାନିଆ ପରି ଏକକୋଷୀ ଜୀବମାନଙ୍କରେ କୋଷ ବିଭାଜନ ପ୍ରକ୍ରିୟାକୁ କିପରି ପ୍ରଭାବିତ କରେ?
It leads to budding		ଏହା ଭବୀୟମାନ ହୋଇଥାଏ
It promotes multiple fission		ଏହା ଏକାଧିକ ବିଭାଜନକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରେ
It inhibits cell division		ଏହା କୋଷ ବିଭାଜନକୁ ପ୍ରତିରୋଧ କରିଥାଏ
It determines the plane of binary fission		ଏହା ବାଇନାରୀ ବିଭାଜନର ସ୍ତର ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କରେ
Not Answered		

Q.No: 148	Lactic Acid is present in -	ଲାକ୍ଟିକ୍ ଏସିଡ୍ ଏଥିରେ ଥାଏ -
Orange		କମଳା
Tea		ଚା'
Curd		ଦହି
Vinegar		ଭିନେଗାର୍

Q.No: 149	In the digestive tract, where does the majority of nutritional absorption take place?	ପାଚନ କ୍ରିୟାରେ, ଅଧିକାଂଶ ପୁଷ୍ଟିକର ଅବଶୋଷଣ କେଉଁଠାରେ ହୁଏ?
Small Intestine		ଛୋଟ ଶୁଦ୍ରାନ୍ତ
Stomach		ପାକସ୍ଥଳୀ
Esophagus		ଗ୍ରାସନଳୀ
Large Intestine		ବୃହତ୍ ଶୁଦ୍ରାନ୍ତ

Q.No: 150	Which of the following is a male hormone?	ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏକ ପୁରୁଷ ହରମୋନ୍ ଅଟେ?
Oestrogen		ଓଷ୍ଟ୍ରୋଜେନ୍
Estrogen		ଇଷ୍ଟ୍ରୋଜେନ୍
Progesterone		ପ୍ରୋଜେଷ୍ଟେନ୍
Androgen		ଆଣ୍ଡ୍ରୋଜେନ୍
Not Answered		